

Smilts un kūdras ieguve derīgo izrakteņu atradnē "Jauncederi", Salaspils novada Salaspils pagastā

Ietekmes uz vidi novērtējuma Ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksmes

PROTOKOLS

2020. GADA 14. JANVĀRĪ

Sanāksmes datums, laiks: 2020. gada 14. janvāris, plkst. 17:30

Sanāksmes norises vieta: Līvzemes ielā 8, Salaspilī, Salaspils novada domes aktu zālē

Sanāksmē piedalās – dalībnieku saraksts pielikumā (6 dalībnieki)

Sanāksmi vada – Karīna Bāliņa, Salaspils novada domes Administrācijas Attīstības dajas vides inženiere

Sanāksmi protokolē – Kristīna Mežapuķe, SIA „Geo Consultants”

Protokolā lietotie apzīmējumi:

IVN – ietekmes uz vidi novērtējums

K. Bāliņa Atklāj sabiedriskās apspriešanas sanāksmi. Iepazīstina ar sevi (Salaspils novada domes vides inženiere) un informē, ka būs šīs sapulces vadītāja. Informē klātesošos, ka šodienas darba kārtībā ir Smilts un kūdras ieguves derīgo izrakteņu atradnē "Jauncederi" Salaspils novada Salaspils pagastā ietekmes uz vidi novērtējuma Ziņojuma sabiedriskās apspriešanas sanāksme. Iepazīstina ar sabiedriskās apspriešanas darba kārtību – ziņojuma izstrādātāji sniegs prezentāciju par paredzēto darbību, pēc tās būs jautājumu un diskusiju daļa. Dod vārdu ziņojuma izstrādātājiem.

Kristīna Mežapuķe Iepazīstina ar sevi. Informē, ka pārstāv SIA "Geo Consultants", kas saskaņā ar SIA "LAMAT VZ" pasūtījumu izstrādā IVN un vada IVN procesu.

Informē, ka Plānotai darbībai ietekmes uz vidi novērtējuma procedūra piemērota 2017. gada 18. maijā, to piemērojis Vides pārraudzības valsts birojs, un 2017. gada 27. jūnijā rīkota paredzētās darbības sākotnējā sabiedriskā apspriešana. Programma IVN ziņojuma izstrādei izsniegta 2017. gada 8. augustā. Informācija par šo – jau izstrādātā ziņojuma sabiedrisko apspriešanu ievietota laikrakstā "Rīgas aprīņķa avīze" (sludinājums 2020. gada 3. janvārī), Salaspils novada pašvaldības mājas lapā, Stopiņu novada pašvaldības mājas lapā, kā arī ziņojuma izstrādātāju – SIA "Geo Consultants" mājas lapā. Informē, ka IVN ziņojuma sabiedriskās apspriešanas laiks ir līdz 2020. gada 3. februārim. Priekšlikumus par IVN ziņojumu sabiedrībai iesniegt rakstiskā veidā Vides pārraudzības valsts birojam (tieka sniegtā korespondences adrese).

Informē, ka paredzētās darbības ierosinātājs ir SIA "LAMAT VZ", un paredzētā darbība ir smilts un kūdras ieguve derīgo izrakteņu atradnē "Jauncederi", Salaspils novada Salaspils pagastā. Darbības teritorija atrodas apm. 2,8 km attālumā no Salaspils pilsētas un 1,3 km attālumā no Rīgas pilsētas administratīvās robežas (tieka prezentētas kartes ar paredzētās darbības izvietojumu). Piegulošajā teritorijā notiek kūdras ieguve atradnē "Getliņu purvs", savukārt vasarnīcu teritorija "Getliņi" atrodas apm. 30-50 m attālumā, ko no paredzētās darbības vietas atdala meliorācijas grāvis un dabiski veidojusies krūmu un koku josla. Virzienā uz austrumiem, dienvidaustrumiem un dienvidiem atrodas dzīvojamo māju apbūves teritorija "Mežezers", kas no Plānotās darbības teritorijas norobežota ar ūdeņu teritoriju ("Cēderu karjera" izstrādes rezultātā veidojošām mākslīgām ūdenstilpēm).

Tālāk tiek sniegtā informācija par plānotajiem derīgo izrakteņu ieguves paņēmieniem – kūdra tiek iegūta ar rakšanas paņēmienu, savukārt smilts ieguvei tiek izmantots zemessūcējs, jo viss smilts materiāls atrodas zem gruntsūdens līmeņa. Gruntsūdens līmeņa pazemināšana plānotās darbības

ietvaros netiek paredzēta. Derīgo izrakteņu ieguve atradnē "Jauncederi" plānota trīs kārtās, sadalot teritoriju trīs blokos (tieka prezentēta karte ar plānoto bloku sadalījumu).

Derīgais materiāls no atradnes teritorijas tiks izvests kravas automašīnās katru darba dienu, neatkarīgi no materiāla ieguves sezonālītēs. Plānotais reisu skaits dienā – 24,5 automašīnu vienības. Kā iespējamie derīgo izrakteņu transportēšanas maršruti tika izskatīti varianti – 1. variants caur Kaudzīšu ielu, 2. variants – sadalot plūsmu divās daļās - caur kūdras atradnes "Getliņu purvs" teritoriju uz C27 autoceļu un caur Kaudzīšu ielu (tieka prezentēta karte ar piedāvātajiem maršrutiem).

Karjera rekultivācijai IVN ziņojumā tiek izskatītas divas alternatīvas – 1. alternatīva pēc ieguves pabeigšanas izveidot rekreācijā izmantojamu ūdenstilpi, savienojot to ar jau esošajiem dīķiem, 2. alternatīva - zemes sagatavošana turpmākai rūpnieciskai vai citā nozarē izmantojamas zonas attīstībai, aizberot iegūtā materiāla zonas ar inertu materiālu.

Turpinājumā tiek sniegti informācija par IVN procesā vērtētajām ietekmēm un iegūtajiem rezultātiem. Gaisa piesārņojums plānotās darbības ietvaros veidosies derīgo materiālu ieguves un transportēšanas rezultātā. Ir veikta gaisu piesārņojošo vielu modelēšana, kuras dati norāda, ka emisiju līmeni nepārsniedz normatīvajos aktos noteiktās robežvērtības nevienai no vielām. Arī trokšņu emisiju novērtēšanai IVN ietvaros ir veikta modelēšana. Jau esošajā situācijā kā būtiskākais trokšņa avots ir identificēts dzelzceļš, kas izvietots paralēli Kaudzīšu ielai. Plānotās darbības ietvaros ir paredzēti prettrocšņa pasākumi – aizsargvalīja izveide teritorijas ziemeļaustrumu daļā. Saskaņā ar modelēšanas rezultātiem plānotais ilgtermiņa trokšņa līmenis atradnes tuvākajās dzīvojamās apbūves teritorijās dienas periodā derīgo izrakteņu transportēšanas 1. variantā (izmantojot tikai vienu pievedceļu) sasnieg 45 dB(A); 2. variantā, t.i., izmantojot divus pievedceļus, plānotais ilgtermiņa trokšņa līmenis atradnes tuvākajās dzīvojamās apbūves teritorijās dienas periodā sasnieg 50 dB(A), dažās vietās pie transportēšanas ceļa – 55 dB(A). Modelēšanas rezultāti norāda, ka tuvākajās dzīvojamās apbūves teritorijās netiks pārsniegti likumdošanā noteiktie trokšņu robežielumi.

Plānotās darbības rezultātā nav sagaidāma ietekme uz hidroģeoloģiskajiem apstākļiem, un nav paredzama atkritumu poligona "Getliņi" teritorijā esošā vēsturiskā piesārņojuma areāla pieplūde plānotās darbības teritorijai. Tāpat nav sagaidāma ietekme uz bioloģiskās daudzveidības izmaiņām un ietekme uz ainavu, jo paredzētā darbība atrodas jau stipri ietekmētā teritorijā.

Tiek sniegti informācija par projekta sociāli – ekonomisko ietekmi un veikto iedzīvotāju aptauju. Tieki prezentēti veiktās aptaujas rezultāti – tika aptaujāti 18 respondenti vasarnīcu ciema "Getliņi" un dzīvojamo māju "Mežezers" rajonā. Viena piektā daļa no aptaujātajiem apstiprināja, ka paredzētā darbība varētu ietekmēt viņu dzīves telpu, savukārt četras piektaļas projekta ietekmi vērtēja pozitīvi, nesaskatot riskus tās darbībai. Pateicas par uzmanību.

K. Bāliņa Vai ir jautājumi par plānoto darbību un sniegtu prezentāciju?

Jautājumi no klātesošajiem netiek uzdoti un K. Bāliņa pazīno, ka sabiedriskās apspriešanas sapulce tiek slēgta.

Sanāksme slēgta plkst. 17:56

Protokolu sagatavoja:

K. Mežapuķe 